



Diadora Utility

BERMUDA POLY ISO 13688:2013

Bermudas de trabajo

Color: BEIGE

Item: 702.161758_25070

Sizes: S/ XXXL**Color:** AZUL CLÁSICO

Item: 702.161758_60062

Sizes: S/ XXXL**Color:** GRIS ACERO

Item: 702.161758_75070

Sizes: S/ XXXL**Certificaciones & Plus**

CE EN ISO 13688:2013

Descripción

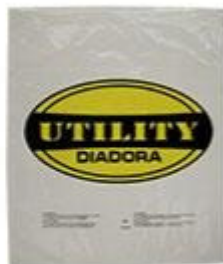
Bermudas con bolsillos laterales, detalles reflectantes, bolsillo porta-metro, bolsillo porta-martillo y detalles canvas de poliéster anti-abrasión, goma en la cintura, triple costura. CE en ISO 13688:2013

Ideal para

- [Logística](#)

Características**Materials**

65% Poliéster - 35% algodón, 250 gr/m2, detalles en contraste 100% Poliéster canvas

Embalaje

POLYBAG

- riesgo de agresiones mecánicas (corte, perforaciones, etc.);
- riesgo térmico;
- riesgos de atravesamiento y apagado de llamas;
- riesgos de escasa visibilidad;
- cualquier otro riesgo para el cual la prenda no esté certificada.

LEER ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES SIGUIENTES PARA LA UTILIZACIÓN.

Se ha diseñado y fabricado la prenda con vistas a poder satisfacer los requisitos fundamentales en concepto de seguridad y salud establecidos por la Directiva 89/686/CEE, transpuesta por medio del Decreto Legislativo número 475/92 y sus sucesivas modificaciones, y a poder estar conforme con la norma EN ISO 13688:2013, en lo relativo a los requisitos generales para la ropa de protección.

ADVERTENCIAS:

- Con arreglo a la evaluación de los posibles riesgos, el usuario debe identificar la necesidad de asociar la prenda a otros Equipos de protección de las diferentes partes del cuerpo;
- las prestaciones de la prenda están garantizadas cuando la propia prenda se lleve de manera correcta, tenga la talla adecuada y se sujete como está establecido;
- en el supuesto en que la prenda no fuese íntegra o se identificase algún defecto, suspender su uso y sustituirla por otra adecuada;
- no están permitidas modificaciones del EPI.

Límites de utilización

La prenda no protege frente a:

- riesgo de enredarse en partes en movimiento;
- riesgo de agresiones químicas (ácidos, disolventes, etc.);